W-NOCAL DESCALCIFICADOR



Datos técnicos	
Composición	Ácido fosfórico inhibido y tensioactivos
Aspecto	Líquido color transparente rojizo
Índice de acidez	7 meq/g
Densidad (20°)	1,21 g/ml
Caducidad	2 años

Modo de empleo

Para la limpieza en cubas y resistencias, añadir unos 50g/l en el fondo de la cuba y permitir el llenado SIN JABÓN. Dejar que la temperatura del agua llegue a unos 50°C durante 30min. Poner en marcha la bomba de recirculación para que se limpie toda la cámara del lavavajillas. Vaciar el baño y aclarar con el sumidero abierto.

En el caso que la incrustación sea gruesa, aplicar W-NOCAL puro o diluido al 20% -50% directamente sobre la superficie a tratar en frío, frotando con una mopa. Tras desprenderse de la mayor parte de la incrustación proceder como en el caso anterior.

En frío al 5%-10% para la desincrustación de utensilios y cubiertos. Máquinas de hielo, paredes alicatadas, etc.

Se puede trabajar manualmente sin diluir, siempre y cuando se utilice una bayeta debidamente humedecida donde aplicar W-NOCAL.

Aplicaciones

Para la limpieza de cal del interior de maquinas lavavajillas, cafeteras, zonas de buffet/exposición, etc.

Detergente y desincrustante de sales cálcicas y magnésicas

Intensa acción desengrasante y desincrustante de sales cálcicas y magnésicas.

 Aplicable en la limpieza de cubas, resistencias incrustadas con cal en el lavavajillas y circuitos expuestos al agua.

Descalcificador general.

 Efectivo en las máquinas de hielo, cafeteras, utensilios de cocina o cubiertos, baños, muebles de baño maría en buffets, etc. En general, en zonas de maquinaria donde haya incrustaciones de cal.

Mantenimiento de maquinaria.

 Su alto poder desincrustante permite recuperar la efectividad de la maquinaria afectada por la cal.

Aplicable sobre cualquier material.

 A pesar de ser ácido, no ataca el Acero Inox., cristal, ni la porcelana.
Permite su empleo sobre metales blandos tales como aluminio, cobre, etc.

Manipulación.

• Requiere el uso de guantes.

Composición.

 Baja corrosividad sobre materiales o superficies, producto concentrado.

Producto Biodegradable.

 Cumple el reglamento CE N°648/2004 sobre detergentes.

Todos los componentes orgánicos individuales contenidos en el producto alcanzan en el Test de fácil biodegradabilidad (OCDE 301 A-F) al menos una reducción de 60% DBO/DQO o del 70% COD



Estas instrucciones son meras recomendaciones basadas en nuestra experiencia. Se recomienda realizar pruebas de uso antes de cada nuevo tipo de aplicación o superficie a tratar.